

BACHELORTHESIS

von

Sebastian Bek

Videobasierte Dichte- und Flussschätzung in Menschenmassen

Arbeitsplatz:	Fraunhofer IOSB
Betreuer am Arbeitsplatz:	DrIng. Eduardo Monari
Referent:	Prof. DrIng. Ulrich Grünhaupt
Korreferent:	Prof. Dr. Thomas Westermann
Abgabetermin:	03.03.2016
Bachelorthesis Nr.:	255 des Studienganges Elektrotechnik – Sensorik

03.12.2015 bis 03.03.2016

Bearbeitet in der Zeit vom